

## TPWLKW

### "TPWLKW" TRANSPALETTE MANUEL PESEUR "LOGISTIC" AVEC DES FOURCHES LARGES



Transpalette manuel avec électronique de pesage, équipé de fourches avec une largeur de 680 mm qui le rendent idéal pour une utilisation dans le secteur des fruits et légumes. Batterie rechargeable extractible en standard. Disponible en version avec imprimante intégrée et homologuée à double échelon pour la transaction commerciale. Fabriqué, calibré et étalonné en Italie par Dini Argeo, en utilisant des poids-étalons certifiés.

La solution idéale pour  
les applications industrielles  
évoluées

## CARACTERISTIQUES PRINCIPALES

- Capacité maximum de levage : 2000 kg.
- Précision d'affichage : +/- 0.05% de la capacité maximale.
- Dimension des fourches : 1240 x 680 x 85 mm.
- Poids à vide environ : 134 kg (sans emballage).
- Structure très robuste en acier peint.
- Roues directrices et roues arrières à doubles galets en Polyuréthane.
- 4 capteurs en acier inox IP68 pour la version homologuée, IP67 pour la version en usage interne.
- Indicateur de poids avec boîtier en INOX IP65 facile à entretenir et résistant aux produits corrosif. Afficheur LCD rétro éclairé de 25 mm à haut contraste. Clavier étanche fonctionnel à 17 touches avec indications pour rappel rapide des fonctions et réglages principaux.
- Étalonnage et configuration par le clavier ou par PC avec le logiciel DINITOOLS.
- Alimentation par batterie rechargeable extractible.
- Autonomie de 80 heures en usage continu.
- Système d'état de veille automatique programmable.
- Signalétique d'indication de charge batterie.
- Chargeur de batterie 230 Vac 50 Hz.
- Port RS232/C bidirectionnel configurable pour connexion vers une imprimante avec ticket personnalisable.
- Port RS232/C bidirectionnel configurable pour ordinateur, module radio, ou terminal portable.
- Port infrarouge pour télécommande.
- Imprimante thermique intégrée dans les versions TPWLKWP et TPWLKWPM, équipé avec carte Date&Heure.

## DISPONIBLES SUR DEMANDE

- Roues spéciales
- Longueur des fourches spécifique de 850 à 1500 mm
- Capacité et/ou division spéciales
- Version à haute résolution

## MODES DE FONCTION SELECTIONNABLES

- Modes de fonctionnement à sélectionner directement par l'utilisateur, à l'aide de la touche dédiée\*:
  - Affichage à haute résolution x 10
  - Pesage de précision avec réétalonnage temporaire moyennant poids-étalon (à usage interne)
  - Net/Brut
  - Conversion livre/kg
  - Facteur de conversion libre (pour des systèmes comptage/mètres, comptage/litres etc.)
  - Totalisation de poids
  - Formulation basic
  - Contrôle +/-, avec insertion rapide de cibles et seuils
  - Pesage en pour cent
  - Compte-pièces
  - Hold

La fonction "Alibi memory" est disponible en combinaison avec le mode de fonctionnement souhaité et s'active automatiquement à l'installation de la carte correspondante en option.

- Accès au menu utilisateur par la touche dédiée\*, pour le réglage des filtres de pesée, date et heure, point de consigne et tare accessible par l'utilisateur, avec un mot de passe d'accès programmable.

\* Ces touches d'accès rapides aux menus peuvent être invalidées par la configuration d'un mot de passe dédié.

## VERSIONS

### Versions disponibles

Codice	Max (kg)	d (kg)	<b>M</b> (kg)
TPWLKW-2	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	--
TPWLKWP-2	500 / 1000 / 2000	0,2 / 0,5 / 1	--
TPWLKWM-2 <b>M</b>	1000 / 2000	--	0,5 / 1
TPWLKWPM-2 <b>M</b>	1000 / 2000	--	0,5 / 1

NOTE : Colonne et timon à monter.



“YOUR WORLDWIDE PARTNER FOR WEIGHING,”

**DINI ARGEO  
FRANCE sarl**  
France

**DINI ARGEO  
GMBH**  
Germany

**DINI ARGEO  
UK Ltd**  
United Kingdom

**DINI ARGEO WEIGHING  
INSTRUMENTS Ltd**  
China

**DINI ARGEO  
OCEANIA**  
Australia



**COMPANY HEADQUARTERS**

Via Della Fisica, 20  
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy  
Tel. +39.0536 843418

**SERVICE ASSISTANCE**

Via Dell'Elettronica, 15  
41042 Spezzano di Fiorano Modena - Italy  
Tel. +39.0536 921784

SALES AND TECHNICAL ASSISTANCE SERVICE